	SIFICATION OF SUBJECT MATTER C1 ⁷ A21C15/02, A21B5/02		
liic.	CI AZICIS/UZ, AZIBS/UZ		
	•	·	
According t	to International Patent Classification (IPC) or to both na	ational classification and IPC	
	S SEARCHED		
Minimum d	ocumentation searched (classification system followed	hv classification symbols)	
Int.	Cl ⁷ A21C15/02, A21B5/02	<u> </u>	,
	tion searched other than minimum documentation to the		
Jitsı	uyo Shinan Koho 1926-1996	Toroku Jitsuyo Shinan Koho	o 1994-2002
Kokai	i Jitsuyo Shinan Koho 1971-1996	Jitsuyo Shinan Toroku Koho	0 1996-2002
Electronic d	lata base consulted during the international search (nam	ne of data base and, where practicable, sear	rch terms used)
C. DOCU	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category*	Citation of document, with indication, where ap	ppropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Y	US 5753292 A (NADA HAAS),	page	1-4,7-8
·	19 May, 1998 (19.05.98),		T
}	& DE 59603960 D & AT	115895 A	
		09-28274 A	ı
		9602993 A	
Į	& ES 2141465 T	I	
Y	JP 3-53841 A (Hasegawa Seika	Kabushiki Kaisha),	1-4,7-8
_	07 March, 1991 (07.03.91),		- · ·
	(Family: none)		
Y	JP 2000-249080 A (Orion Mach	imamu Co Tital)	1-4,7-8
+	12 September, 2000 (12.09.00)		1-4,1-0
	(Family: none)	<i>'</i>	
	·		
	-		
			•
× Furthe	er documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.	
	categories of cited documents:	"T" later document published after the inter	rnational filing date or
conside	ent defining the general state of the art which is not cred to be of particular relevance	priority date and not in conflict with th understand the principle or theory under	erlying the invention
	document but published on or after the international filing	"X" document of particular relevance; the c considered novel or cannot be consider	claimed invention cannot be
"L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is		step when the document is taken alone	
special	establish the publication date of another citation or other reason (as specified)	"Y" document of particular relevance; the c considered to involve an inventive step	when the document is
"O" docume	ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or other	combined with one or more other such	documents, such
	ent published prior to the international filing date but later	"&" combination being obvious to a person document member of the same patent f	skilled in the art
than the	e priority date claimed		_
	actual completion of the international search eptember, 2002 (30.09.02)	Date of mailing of the international search 15 October, 2002 (1	ch report
JU	eptember, 2002 (30.03.02,	15 0000001, 2002 \2	.5. IU. U. J
		ļ.,	
	nailing address of the ISA/ nese Patent Office	Authorized officer	
Japa	nese ratent orritor		
Facsimile No.		Telephone No.	



ategory*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No
Y Y	JP 2000-120659 A (Fuji Xerox Co., Ltd.),	1-4,7-8
1	25 April, 2000 (25.04.00), (Family: none)	1-4,7-0
Y	Microfilm of the specification and drawings annexed to the request of Japanese Utility Model Application No. 196228/1987 (Laid-open No. 99180/1989) (Tadayoshi ITO), 03 July, 1989 (03.07.89), (Family: none)	7
A	US 4624855 A (FRANZ HAAS), 25 November, 1986 (25.11.86), & AT 384933 A & AU 4183785 A & NO 851771 A & DK 198685 A & DE 3515532 A & FR 2563697 A & GB 2158765 A & JP 60-234535 A & NL 8501267 A & BR 8502035 A & ES 542761 A & AT 149184 A & US 4694741 A & IT 1182212 B & CA 1246390 A & MX 165008 B	1-11



国際調査報告

国際出願番号 PCT/JP02/07535

1	属する分野の分類 (国際特許分類 (IPC))		
Int	A21C 15/02 A21B 5/02		
B. 調査を	行った分野		
	最小限資料(国際特許分類(IPC))		
Int	. C1' A21C 15/02	•	
	A 2 1 B 5 / 0 2		
最小限資料以外	外の資料で調査を行った分野に含まれるもの		
	実用新案公報 1926-1996		
	公開実用新案公報1971-1996	·	
]登録実用新案公報1994-2002		
日本国	実用新案登録公報1996-2002		
国際調査で使用	用した電子データベース (データベースの名称	、調査に使用した用語)	
•		,	
C 関連する	ると認められる文献		
引用文献の	J C BICO SA VO S III		即本十二
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連する	ときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
Y	US 5753292 A (NAD.	A HAAS) 1998. 0	1 - 4,
	5. 19 & DE 596039	60 D & AT 1158	7-8
	95 A & EP 752210	A1 & IP 09-28	'
	274 A & AT 40287	9 B & BR 96029	
	93 A & ES 214146		
1		·	
Y	JP 3-53841 A (長谷川)	製菓株式会社) 1991 0	1-4,
,	3.07 (ファミリーなし)		7-8
ı		V	'. '
X C欄の続き	とにも文献が列挙されている。	□ パテントファミリーに関する別	紙を参照。
* 引用文献の	ウカテゴリー	の日の後に公表された文献	
	型のある文献ではなく、一般的技術水準を示す	「T」国際出願日又は優先日後に公表	された文献であって
もの		出願と矛盾するものではなく、著	発明の原理又は理論
	頭日前の出願または特許であるが、国際出願日 トまされたもの	の理解のために引用するもの	1
	公表されたもの E張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行	「X」特に関連のある文献であって、	当該文献のみで発明
日若しく	(は他の特別な理由を確立するために引用する	の新規性又は進歩性がないと考: 「Y」特に関連のある文献であって、	えられるもの (本数な数と)
文献(理	里由を付す)	上の文献との、当業者にとって	コルスMC1世の1以 日明である組合せに
「〇」口頭に	はる開示、使用、展示等に言及する文献	よって進歩性がないと考えられる	3 to 3 to 3
↓P」国際出願	頂日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 	「&」同一パテントファミリー文献	-
国際調査を完了	国際調査を完了した日国際調査報告の発送日コロース		
	30.09.02	15.10	0.02
国際調本地間の			
	国特許庁(ISA/JP)	特許庁審査官(権限のある職員) 千葉 成就 - 印	3B 8207
	邓便番号100-8915	千葉 成就 一 印	
東京者	8千代田区設が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101	内線 3302



国際調査報告

国際出願番号 PCT/JP02/07535

0 (4+3)		国际山旗省方 PUT/JPO:	2/07535
C (続き). 引用文献の	関連すると認められる文献		
カテゴリー*	一 一 一	は、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
Y	JP 2000-249080 A (オリ 00.09.12 (ファミリーなし)	オン機械株式会社) 20	1-4, 7-8
Y	JP 2000-120659 A (富士 000.04.25 (ファミリーなし)		1-4, 7-8
Y	日本国実用新案登録出願62-19622 録出願公開1-99180号)の願書に添わ容を撮影したマイクロフィルム(伊藤 も03 (ファミリーなし)	付した明細書及び図書の「	7
A	US 4624855 A (FRANZ) 1. 25 & AT 384933 A & 5 A & NO 851771 A & A & DE 3515532 A & 1 A & GB 2158765 A & 5 A & ES 542761 A & 5 A & ES 542761 A & A & CA 1246390 A & MY	& AU 418378 DK 198685 FR 2563697 JP 60-23453 & BR 850203 AT 149184 F 1182212 B	1-11
l_			ļ



PCT

Rec'd PCT/PTO 21 JAN 2005

国際調査報告

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人 の書類記号 NS0203	今後の手続きについては、国際調査報告の送付通知様式(PCT/ISA/220) 及び下記5を参照すること。
国際出願番号 PCT/JP02/07535	国際出願日 (日.月.年) 25.07.02 優先日 (日.月.年)
出願人(氏名又は名称) 日世株式	会社
国際調査機関が作成したこの国際調査 この写しは国際事務局にも送付される	を報告を法施行規則第41条(PCT18条)の規定に従い出願人に送付する。 5。
この国際調査報告は、全部で 3	ページである。
この調査報告に引用された先行	 技術文献の写しも添付されている。
	(ほか、この国際出願がされたものに基づき国際調査を行った。 れた国際出願の翻訳文に基づき国際調査を行った。
b. この国際出願は、ヌクレオチ この国際出願に含まれる書	[、] 又はアミノ酸配列を含んでおり、次の配列表に基づき国際調査を行った。 面による配列表
□ この国際出願と共に提出さ	れた磁気ディスクによる配列表
□ 出願後に、この国際調査機	関に提出された書面による配列表
	関に提出された磁気ディスクによる配列表 る配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述
1 —	た配列と磁気ディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述
2. 請求の範囲の一部の調査が	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
3. 【】 発明の単一性が欠如してV	、る(第Ⅱ欄参照)。
4. 発明の名称は X 出願	賃人が提出したものを承認する。
□ 次6	エ示すように国際調査機関が作成した。
_	
5. 要約は X 出願	賃人が提出したものを承認する。
- 国際	「欄に示されているように、法施行規則第47条(PCT規則38.2(b))の規定により 新酒査機関が作成した。出願人は、この国際調査報告の発送の日から1カ月以内にこ 日際調査機関に意見を提出することができる。
6. 要約書とともに公表される図は、 第 <u>1</u> 図とする。図 出願	□ なし
. 出願	1人は図を示さなかった。
□ 本図]は発明の特徴を一層よく表している。

THIS PAGE BLANK (USPTO)

Α.	発明の属する分野の分類	(国際特許分類 (IPC))

Int. Cl' A21C 15/02 A21B 5/02

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl' A21C 15/02 A21B 5/02

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報 1926-1996

日本国公開実用新案公報1971-1996

日本国登録実用新案公報1994-2002

日本国実用新案登録公報1996-2002

国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連する	引連すると認められる文献			
引用文献の		関連する		
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号		
Y	US 5753292 A (NADA HAAS) 1998. 0 5. 19 & DE 59603960 D & AT 1158 95 A & EP 752210 A1 & JP 09-28 274 A & AT 402879 B & BR 96029 93 A & ES 2141465 T	1-4, 7-8		
Y	JP 3-53841 A (長谷川製菓株式会社) 1991.0 3.07 (ファミリーなし)	$1-4, \\ 7-8$		

|X| C欄の続きにも文献が列挙されている。

└ パテントファミリーに関する別紙を参照。

- * 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日 30.09.02 国際調査報告の発送日 15 10 02 国際調査機関の名称及びあて先 特許庁審査官(権限のある職員) 3B 8207 日本国特許庁(ISA/JP) 千葉 成就 印 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 電話番号 03-3581-1101 内線 3302

THIS PAGE DLANK (USPTO)

	-
国際。	安報告

C(続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の カテゴリー*	 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
Y	JP 2000-249080 A (オリオン機械株式会社) 20 00.09.12 (ファミリーなし)	1-4, 7-8
Y	JP・2000-120659 A (富士ゼロックス株式会社) 2 000.04.25 (ファミリーなし)	1-4, 7-8
Y	日本国実用新案登録出願62-196228号(日本国実用新案登録出願公開1-99180号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を撮影したマイクロフィルム(伊藤 禎美)1989.07.03 (ファミリーなし)	7
A	US 4624855 A (FRANZ HAAS) 1986. 1 1. 25 & AT 384933 A & AU 418378 5 A & NO 851771 A & DK 198685 A & DE 3515532 A & FR 2563697 A & GB 2158765 A & JP 60-23453 5 A & NL 8501267 A & BR 850203 5 A & ES 542761 A & AT 149184 A & US 4694741 A & IT 1182212 B & CA 1246390 A & MX 165008 B	1-11

THIS PAGE BLANK (USPTO)